

LANDECOLOR, S. A.

FABRICA: Polígono Industrial n.º 1

C/. Soria, 38 - Teléf. 91.884 33 59 - Fax 91.884 40 71 - 28864 AJALVIR (Madrid)
Fax ventas: 91 884 43 39
e-mail: landecolor@landecolor.com
web; www.landecolor.es









FICHA TÉCNICA

1/3

BARNIZ ANTIGRAFITTI 2-C (5:1) AL AGUA ECOLÓGICO

Barniz de poliuretano protector antigrafitti.

Puede aplicarse sobre cualquier superficie no porosa: metales y sus aleaciones, todo tipo de plásticos, mármol, etc.

Interior y exterior.

Buena resistencia a los rayos UVA.

PROPIEDADES

➤ Peso específico: 1.000 + 0,05 gr./c.c. a 20°C.

➤ Viscosidad: 60 + 5 UK a 20°C

Acabado: Brillante o satinado. Incoloro.

> Extracto seco: 43%

➤ Secado al aire (20 ° C):

Seco al tacto: 4 horas. Seco total: 48 horas.

RENDIMIENTO

El rendimiento es de **8-10 m²/kg.**, dependiendo de las condiciones del soporte.

SUMINISTRO Y PROPORCIÓN DE MEZCLA

Producto de dos componentes, se presenta en envases por separado, base y catalizador.

Proporción de la mezcla:

Base: 5 partes en peso. Catalizador: 1 parte en peso.

Duración de la mezcla:
 Forma de suministro:
 Aprox. 3 horas, s/temperatura.
 Envases metálicos de 4 litros.



LANDECOLOR, S. A.

FABRICA: Polígono Industrial n.º 1

C/. Soria, 38 - Teléf. 91.884 33 59 - Fax 91.884 40 71 - 28864 AJALVIR (Madrid)
Fax ventas: 91 884 43 39
e-mail: landecolor@landecolor.com
web; www.landecolor.es









2/3



FICHA TÉCNICA

BARNIZ ANTIGRAFITTI 2-C (5:1) AL AGUA ECOLÓGICO

CAMPO DE APLICACIÓN

Aplicable para:

- Protección antipintadas contra los graffittis y la erosión ambiental.
- Protección de transporte público, estaciones, murales, puentes, etc.
- Protección de todo tipo de soportes poroso, ya sea metálico (señales verticales, letreros luminosos y cualquier tipo de publicidad estática), de naturaleza plástica o de mármol.

Máxima dureza y resistencia a los combustibles, alcoholes, grasas, aceites, etc. Realza los colores de los materiales, haciéndolos más vivos, pero sin alterarlos. También es resistente a detergentes y productos de limpieza domésticos, así como a la abrasión y al envejecimiento.

SOPORTES

Las superficies a tratar deberán estar bien secas y cuidadosamente limpias, libre de polvo, grasas, restos de cera, etc. Sobre superficies excesivamente porosas, es conveniente repetir el tratamiento, para obtener mejores resultados debe dejarse secar 1 hora la primera capa antes de aplicar otra.

MODO DE EMPLEO

Se recomienda remover el producto antes de usarlo a fin de conseguir una total homogeneización del contenido del envase.

Efectuar la mezcla en las proporciones indicadas.

Aplicar a brocha, rodillo y pistola.

Es necesario utilizar siempre, cuando sea preciso, agua tanto como diluyente como para la limpieza del equipo utilizado para su aplicación.

Este barniz adquiere una dureza total a los 4 días después de su aplicación, (según temperatura de aplicación). Sin embargo, el grado máximo de resistencia a los productos químicos se obtiene a la semana.



LANDECOLOR, S. A.

FABRICA: Polígono Industrial n.º 1

C/. Soria, 38 - Teléf. 91.884 33 59 - Fax 91.884 40 71 - 28864 AJALVIR (Madrid)
Fax ventas: 91 884 43 39
e-mail: landecolor@landecolor.com
web; www.landecolor.es











FICHA TÉCNICA

3/3

BARNIZ ANTIGRAFITTI 2-C (5:1) AL AGUA ECOLÓGICO

ALMACENAJE

Hasta 12 meses en envase original cerrado. Presérvese de las heladas y la exposición directa al sol. Este barniz debe preservarse de la humedad por ser muy sensible a ella.

••••••

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de utilización, expresados verbalmente, por escrito o por medio de ensayos, son ofrecidos de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Constituyen simples indicaciones, que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Uds. mismos que los productos por nosotros suministrados corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Uds., realizando sus propios controles y ensayos.

La aplicación y la utilización de los productos, escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo responsabilizarnos de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que deban determinar Uds. sus propias medidas, adaptadas a las propias condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.